

1. CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

ROCOL METAL PRIMAIRE est un primaire d'accrochage bicomposant de type époxy, solvanté et pigmenté au phosphate de zinc. Il a été développé pour augmenter l'adhésion et le pouvoir couvrant des revêtements SAFE STEP sur les sols bétons poreux mais également sur le bois et le carrelage. Il est particulièrement recommandé pour tous les supports métalliques sur lesquels il montre une adhérence parfaite et qu'il protège de la corrosion.

2. DOMAINE D'APPLICATION

ROCOL METAL PRIMAIRE a été spécialement développé pour améliorer l'accrochage des produits anti-dérapants de la gamme SAFE STEP. Il s'applique partout où l'on recherche une haute qualité d'accroche et plus spécialement sur les supports métalliques.

ROCOL METAL PRIMAIRE résiste parfaitement à la plupart des acides, sels, et solvants pétroliers.

3. UTILISATION - MODE D'EMPLOI

Le support doit préalablement avoir été dégraissé, décapé et dépoussiéré et doit être exempt de graisse.

Mélanger soigneusement les deux composants à l'aide d'une spatule.

Le mélange s'applique à la brosse, au rouleau doux ou par pulvérisation de type conventionnel ou airless.

Principales caractéristiques d'application :

- Délai d'utilisation une fois mélangé à 20 °C : 8 heures
- Durée de durcissement : Sec au toucher : 4 heures à 21 °C
- Sec et dur : 16 heures à 21 °C
- Durcissement complet : 7 jours à 21 °C
- Délai d'application de la couche supérieure : minimum de 4 heures à 21 °C; maximum 3 mois
- Couverture : 8 m² / l
- Conditions d'utilisation : humidité relative < 90 % et une température ambiante comprise entre 7 et 35 °C

4. CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Densité : 1,2 g / ml
- Composants organiques volatils : 362 g / l
- Point éclair : 30 °C
- Solide par volume : 44 %

5. PRECAUTIONS D'EMPLOI

Produit inflammable et nocif. Consulter les fiches de données de sécurité. Prendre les précautions élémentaires de sécurité pour la manipulation des produits dangereux (bonne ventilation, port de gants ...)

6. CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

Le Rocol METAL PRIMAIRE est disponible en deux types de conditionnement.

Réf R42087 : 5 litres Réf R43265 : 0,75 litres

Conserver dans un endroit sec, sous abris et à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles ou d'ignition.

Cette fiche technique a été établie le 07/04/09 et annule toutes les fiches précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et expérience à ce jour. L'attention des utilisateurs est attirée sur les risques éventuels encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.